

## HIKVISION®

Registratore ip per 32 canali e 32 mpx di risoluzione

DS-7732NXI-I4/S



### REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	<b>32 Mpx</b>
Larghezza di banda di ingresso	<b>256Mbps</b>
Compressione video	<b>H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</b>
Canali che supportano la massima risoluzione di registrazione	<b>32 Mpx y 24 Mpx solo en canal 1 cuando el modo Ultra HD esté activado</b>
Compressione audio	<b>G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / MP2L2</b>
Risoluzioni	<b>32Mpx / 24Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</b>
La larghezza di banda in uscita	<b>256Mbps</b>

### USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	<b>2</b>
Numero di uscite VGA	<b>1</b>
Numero di uscite BNC	<b>1</b>
Risoluzione HDMI	<b>4K / 1080P</b>
Resolución VGA	<b>1080P</b>
Risoluzione BNC	<b>704 x 576</b>
Segnali video simili	<b>HDMI e VGA</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Rack</b>
Dimensioni	<b>445 x 400 x 75 mm</b>
Materiale	<b>Metallo</b>
Peso netto	<b>4200 g</b>
Peso con confezione	<b>6000 g</b>
Telaio	<b>1.5U</b>

### STORAGE

Numero di hard disk supportati	<b>4</b>
Dimensione massima del hard disk (unità)	<b>10 TB</b>
Tipo HDD	<b>3,5 SATA"</b>

### CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	<b>2</b>
Velocità RJ45	<b>10 / 100 / 1000 Mbps</b>
Numero massimo di utenti	<b>128</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Visione remoto	<b>Browser Web / App per smartphone e software Hik-Connect.</b>
Software	<b>IVMS</b>
App	<b>Hik-Connect</b>

### INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	<b>16</b>
USB 2.0	<b>2</b>
USB 3.0	<b>1</b>
RS232	<b>1</b>
RS485	<b>1</b>
Uscita allarme	<b>4</b>

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>AC</b>
Tensione	<b>100V ~ 240V</b>
Consumo (w)	<b>30W</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>90%</b>

### SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

POS	<b>Sì</b>
VCA	<b>Sì</b>
Rilevazione del movimento	<b>Sì, 32 canali</b>

### RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	<b>1 / 2 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 32 / 36</b>
Riproduzione sincronizzata	<b>16</b>

### RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

eSata **Sì**

## AUDIO

Ingressi audio **1**

Uscite Audio **1**

Audio bidirezionale (Full-duplex) **Sì**

## SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie **Acusense**

Tecnología **IP**

## PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi **4 canali / 12 regole IVS per ogni canale**

Tipo di identificazione **Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e intrusione**

## VIDEO

Canali IP **32**

Numero di canali con riconoscimento facciale

**Riconoscimento facciale video a 1 canale / Riconoscimento fotografico facciale a 4 canali**

Gestione del database

**Fino a 16 database con 10.000 volti in totale / Consente di aggiungere nome a nome / sesso / data di nascita / nazionalità / indirizzo / informazioni di identificazione a ogni immagine del viso.**

